

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Потребительская культура [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.vanhoanghean.com.vn/chuyen-muc-goc-nhin-van-hoa/nhung-goc-nhin-van-hoa/van-hoa-tieu-dung>, свободный.
2. Происхождение и характеры культы предков [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.chungta.com/nd/tu-lieu-tra-cuu/nguon_goc_ban_chat_tin_nguong_tho_cung_to_tien.html, свободный.
3. Торговые привычки Юга – Севера Вьетнама [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://suno.vn/blog/thoi-quen-mua-sam-hai-mien-nam-bac/>, свободный.
4. Характер северного и южного Вьетнама [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://nguoivietnambonphuong.blogspot.ru/2012/05/tinh-cach-cua-nguoi-dan-viet-nam-qua-ba.html>, свободный.

**ПРОФЕССОР КОРОВИН И ЕГО ВКЛАД В ПОИСК И
РАЗРАБОТКУ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ СИБИРИ**

Ле Тхи Тху Тхуи

Научный руководитель: Лойко Ольга Тимофеевна, д. ф. н.,
профессор ТПУ

Национальный исследовательский Томский политехнический
университет

Михаил Калининлович Коровин (19 ноября 1883 – 19 февраля 1956) - выдающийся ученый, геолог, педагог, профессор, заслуженный деятель науки и техники, лауреат Государственной премии, выпускник Томского политехнического университета (ранее ТТИ), ученик академика В.А. Обручева. Первый ученый и геолог, теоретически доказавший перспективность на богатейшие запасы нефти и газа Сибири, добившийся проведения первых геологоразведочных работ на нефть и газ в Сибири. Предвидения великого ученого подтвердились.



Рис. 1 – Портрет М.К. Коровина

Его отец, Калинин Сергейевич, родом из государственных крестьян Льговского уезда Курской губернии, занимался торговлей, затем стал арендатором помещичьих земель (до 500 десятин), а за несколько лет до революции снова занялся торговлей на селе. После 1917 г. сторожил сельскохозяйственную ферму свеклосахарного завода близ Севска. Мать, Евдокия Петровна, происходила из семьи сельского священника и занималась домашним хозяйством. После ее смерти в 1896 г. отец спустя некоторое время снова женился; от второго брака у него было 10 детей.

По окончании Севского духовного училища и Курской духовной семинарии М.К., вопреки воле отца, поступил на горное отделение ТТИ и окончил его со званием горного инженера (1914 г.). Все годы учебы зарабатывал на жизнь частными уроками и геодезическими работами по внутринадельному размежеванию крестьянских земель. Будучи студентом, имел две основательные практики. Летом 1913 г., в качестве помощника профессора М. А. Усова он принимал участие в геологической экспедиции по Северной Монголии. На основе собранного материала под руководством М. А. Усова выполнил дипломную работу «Кударинский район Северной Монголии, его геологическое строение и условия золотоносности». Он открыл кварцевые пески Каннского округа, Усольское месторождение каменной соли, сапропелиты.

По окончании ТТИ с июня до октября 1914 г. работал геологом в Ленском золотоносном районе (Бодайбо), в ноябре был приглашен профессором М. А. Усовым на должность ассистента на кафедре исторической геологии ТТИ. В 1921 г. по представлению М. А. Усова был избран и в 1923 г. утвержден ГУСом в звании профессора по той же

кафедре. С 1921 г. - заведующий кафедрой исторической геологии; с 1930 г. – исторической геологии и геологии СССР, затем исторической геологии и палеонтологии Томского технологического института (затем СТИ, с 1930 - СибГРИ, с 1932 г. – горного института, с 1934 г. – ТИИ и ТПИ). В СибГРИ заведовал кафедрой нерудных ископаемых (1930-1932 гг.), в горном – кафедрой исторической геологии, палеонтологии и каустобиолитов. 23 декабря 1938 г. был утвержден в ученой степени доктора геолого-минералогических наук без защиты диссертации.

С 1918 по 1930 гг. Коровин работал старшим геологом в Сибирском геологическом комитете; с 1918 по 1920, совмещая практику с научной деятельностью в качестве ученого секретаря; в 1920-1922 – заместителем председателя Ученого совета. В период 1923-1925 гг. был консультантом по углю в Западно-Сибирском геолстрое. В 1934-1937 гг. заведовал геологическим бюро и одновременно был заместителем управляющего Томским отделением научно-исследовательского угольного института Кузбассугля. В 1928-1932 – соредактор Сибирской советской энциклопедии (по отделу палеонтологии и исторической геологии), а в 1934-1937 гг. – редактор геологических изданий Кузнецкого научно-исследовательского института. В 1940-1943 гг. в качестве консультанта принял участие в работах Западно-Сибирского геологоразведочного треста Наркомнефти.

В 1944-1956 гг. – заместитель директора Горно-геологического института Западно-Сибирского филиала Академии наук, непосредственный руководитель нефтяной группы этого института. С 1947 г. – консультант Красноярского и Западно-Сибирского геологического управления.

Научная и педагогическая деятельность

Теоретически обосновал возможность промышленных залежей нефти и газа на территории Западной Сибири. Ему принадлежит ряд открытий: кварцевые пески Канского округа, Усольское месторождение каменной соли, сапропелиты. В 1941 г. был издан учебник М. К. Коровина «Историческая геология», ставший библиографической редкостью. Он первый поставил вопрос об освоении месторождений Канско-Ачинского бассейна и посвятил этой проблеме ряд фундаментальных трудов. Он же первым описал Тунгусский угольный бассейн.

В 1929 г. из Томска были отправлены на полевые работы 27 геологических партий. Две партии возглавляли профессора М.К. Коровин и М.И. Кучин.

Геологическая партия М. К. Коровина нашла в восточной части Канского округа кварцевые пески и песчаники, необходимые для

изготовления оптического стекла. Еще раньше Коровин основательно исследовал Черемховский, Иркутский, Канский, Кузнецкий угольные бассейны и угленосные районы. Опыт организатора геологических работ М. К. Коровин приобрел в Сибирском геологическом комитете. К этому времени он участвовал в работе краевых комиссий по проблемам планирования каменноугольной промышленности. В 1930 г., выступая на заседании президиума ВСНХ по проблемам жидкого топлива, он высказался в пользу нефтеносности Сибири.

Начиная с 1923 г. Коровин участвовал в многочисленных краевых, областных и союзных съездах и конференциях, выступая на них, как правило, с развернутыми докладами по геологии, изучению и освоению недр Сибири. Как исследователь Коровин занимался главным образом геологией горючих ископаемых Сибири. Объектом его исследований были угленосные районы и бассейны Сибири – Иркутский, Канский, Чулымо-Енисейский, Минусинский, Кузнецкий. Некоторым он дал первое в литературе геолого-экономическое описание (центральная часть Иркутского, Канский и Чулымо-Енисейский бассейны), научно обосновал их промышленное значение. Особое внимание Коровин уделял поискам нефти в Сибири, в основу которых была положена разработанная им схема геотектонических структур палеозойского фундамента Западной Сибири. В 1942 г. он изложил свои взгляды о древних структурах Западно-Сибирской равнины на научно-технической конференции в Томске.

В 1945 г. М.К. Коровин выступил с докладом «Перспективы нефтеносности Западной Сибири и пути дальнейших геологических исследований», в котором предложил начать структурное бурение на территории Томской области. Профессор прилагал невероятные усилия для организации поиска нефти в Сибири. Разработал схему геотектонических структур палеозойского фундамента Западной Сибири, на основе которой начался поиск нефти. Позднее его прогнозы полностью подтвердились: нефть в Западной Сибири была найдена.

Педагогическая деятельность Коровина началась в 1915-1918 гг. Одновременно он вел занятия в Томском среднем политехникуме, на Томских технических курсах, на Томских высших женских курсах, в 1918-1930 гг. – в ТГУ. Читал курсы: «Геология СССР»; «Историческая геология»; «Геология горючих ископаемых»; «Палеонтология»; «Геология Сибири».

Учениками Коровина были К.И. Сатпаев (президент Академии наук Казахстана), профессора Л. Л. Халфин, К. В. Радугин, Ю.А. Кузнецов, А.Г. Сивов и др., ставшие крупными учеными.

Учебно-административная и организационная работа

Много сил Коровин уделял учебно-административной и организационной работе в Томском политехническом институте и в организациях города.

В 1921-1922 гг. – член президиума горного факультета; в 1923-1925 гг. – декан горного факультета; в 1933-1939-декан геологоразведочного факультета; в 1940-1943 гг. – ответственный редактор «Известий ТПИ»; в 1941-1944 гг. – начальник научно-исследовательского сектора института; в 1941-1945 гг. – член Томского комитета ученых и председатель горно-геологического бюро комитета (руководил работами по освоению местного топлива в Томском районе); с 1945 г. – член ученого совета при Томском облисполкоме.

Постоянно вел пропаганду технических знаний, читал лекции, писал статьи в газеты и журналы (Томска, Иркутска, Черемхова, Канска, Абакана, Красноярска и т.д.). Вел большую общественную работу: участвовал избирательных комиссиях по выборам; член Томского горпрофсовета (1932-1935) и Западно-Сибирского крайсовпрофа (1930-1933); член пленума Центрального Совета СНР СССР (1932-1937); делегат IX Всесоюзного съезда профсоюзов (1932); член Западно-Сибирского крайбюро ВАРНИТСО (1932-1933); член Западно-Сибирского крайэнергокомитета (1932-1937); член КПСС с 1947г.

Основные научные труды профессора Михаила Калиновича Коровина охватывают широкий спектр исследований в области нефтегазовой сферы.

С января 2002г. для студентов ИГНД (ныне Институт природных ресурсов ТПУ) была учреждена стипендия имени М.К. Коровина.

Заслуги Михаила Калиновича Коровина в изучении геологии горючих ископаемых Сибири и в подготовке геологических кадров трудно переоценить. В Томском политехническом университете, где с 1904 по 1948 годы учился и работал М. К. Коровин, глубоко чтят М. К. Коровина: в память о нем в первом корпусе установлена мемориальная доска, в актовом зале университета – его портрет.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. «Томский политехнический университет 1896-1996: Исторический очерк» /под ред. А.В. Гагарина. – Томск: ТПУ, 1996. – 448с.
2. Биографический справочник «Профессора Томского политехнического университета»: Том 2/Автор и составитель А.В. Гагарин.- Томск: Изд-во научно-технической литературы, 2000-214 с.;

3. Васильев Б. Д. К 120-летию лауреата ленинской премии профессора М. К. Коровина (1883-1956) // Известия Томского политехнического университета [Известия ТПУ]. — 2002. — Т. 305, вып. 8: Геология и разработка нефтяных и газовых месторождений. — С. 6-9.
4. Журнал ТПУ «Томский политехник» № 10, 2004 -199 с.
5. Журнал ТПУ «Томский политехник» № 12, 2006 -130 с.

ПРИНЦИПЫ ЛИЧНЫХ ПРОДАЖ В КОНТЕКСТЕ МАРКЕТИНГА ВЗАИМООТНОШЕНИЙ

Лу Вэньцян, Ветошкина Ксения Сергеевна

Научный руководитель: Киселева Елена Станиславовна,
к.э.н., доцент ТПУ

Национальный исследовательский Томский политехнический
университет

В работе усовершенствованы теоретические основы личных продаж. Проведён сравнительный анализ традиционного маркетинга и маркетинга взаимоотношений. Обозначены основные преимущества для компаний – приверженцев маркетинга взаимоотношений. Уточнено понятие личных продаж. Сформулирована цель личных продаж в контексте маркетинга взаимоотношений. Разработаны принципы личных продаж, осуществляемых в среде современной парадигмы маркетинга – маркетинга взаимоотношений. Перечислены основные компетенции личных агентов.

В настоящее время происходит смена маркетинговых парадигм. Так на смену традиционного маркетинга постепенно приходит маркетинг взаимоотношений. Учёные отмечают, что роль личных продаж заметно повышается в среде маркетинга взаимоотношений, так как их отличительной чертой по сравнению с другими маркетинговыми коммуникациями является личный контакт [1]. Несмотря на достаточно серьёзные исследования в области интегрированных маркетинговых коммуникаций и личных продаж, теоретические положения организации личных продаж требуют совершенствования, которое обусловлено сменой маркетинговых парадигм.

Целью данной статьи является разработка принципов личных продаж, осуществляемых в среде маркетинга взаимоотношений. В литературе по маркетингу этому уделяется мало внимания. Для